

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК (РАН)
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма»
(ФГБУН «НИИСХ Крыма», г. Симферополь)
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии»
(ФГБНУ ВНИИСХМ, г. Санкт-Петербург)
ФГУ «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН, г. Москва)
Национальный биоресурсный центр – Всероссийская коллекция промышленных микроорганизмов.
ФГУП «ГосНИИгенетика» (БРИЦ ВКПМ, г. Москва)
ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений»
(ФГБНУ ВИЗР, г. Санкт-Петербург)



ПРОГРАММА
III Международной научной конференции
«СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АГРАРНОЙ НАУКИ»
24-28 сентября 2018 г.

«Мероприятие проводится при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 18-016-20021»

Ялта, 2018 г.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: В.С. Паштецкий, д.с.-х.н., врио директора ФГБУН «НИИСХ Крыма».

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ: Дидович С.В., к.с.-х.н., заместитель директора по научно-инновационной работе ФГБУН «НИИСХ Крыма».

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Багиров В.А., д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН;
Ганнибал Ф.Б., к.б.н.;
Донник И.М., д.б.н., профессор, академик РАН;
Дунаева Е.А., к.т.н.;
Егорова Н.А., д.б.н., с.н.с.;
Журавлёва Е.В., д.с.-х.н., профессор РАН;
Камнев А.А., д.х.н., профессор;
Карлов Г.И., д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН;
Лачуга Ю.Ф., д.т.н., профессор, академик РАН;
Мельничук Т.Н., д.с.-х.н., с.н.с.;
Мишнев А.В., к.с.-х.н.;
Мягких Е.Ф., к.б.н.;
Назарова О.Д., к.б.н.;
Невкрытая Н.В., к.б.н.;
Остапчук П.С., к.с.-х.н., с.н.с.;
Плугатарь Ю.В., д.с.-х.н., член-корреспондент РАН;
Попов В.О., д.х.н., профессор, член-корреспондент РАН;
Радченко Л.А., к.с.-х.н.;
Синеокий С.П., д.б.н., профессор;
Скипор О.Б., к.с.-х.н.;
Тарасенко В.С., д.г.-м.н., президент КАН;
Тимашева Л.А., к.с.-х.н.;
Тихонович И.А., д.б.н., профессор, академик РАН;
Турина Е.Л., к.с.-х.н., с.н.с.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: Радченко Л.А., к.с.-х.н., заместитель директора по научной работе ФГБУН «НИИСХ Крыма».

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ: Полякова Н.Ю., заведующая информационно-аналитической лабораторией.

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА: Овчаренко Н.С., к.б.н., Абдурашитов С.Ф., к.б.н., Якубовская А.И., к.б.н., Муравейник Л.С., Шадрина А.Ю., Гусева О.Л., Рыбалко А.С., Абдурашитова Э.Р., Терещенко С.С., Клименко Н.Н.

Рабочие языки конференции: русский, английский, приветствуется оформление слайдов презентации доклада на английском языке.

Регламент: Начало заседаний – 9.00. Пленарные доклады – 30 мин., доклады на секциях – 20 мин. с дискуссией.

Место проведения: Россия, Республика Крым, г. Ялта, пгт. Отрадное, ул. Мориса Тореза, 5, Гостиничный комплекс «Ripario Hotel Group».

24 сентября 2018 г.

С 11.00	Заезд, поселение участников конференции.
----------------	--

25 сентября 2018 г., большой конференц-зал «Театр»

Открытие конференции	
9.00-10.00	Регистрация участников
10.00-10.30	<p>ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО Председателя программного комитета конференции д.с.-х.н., врио директора ФГБУН «НИИСХ Крыма» В.С. Паштецкого</p> <p>ПРИВЕТСТВИЯ УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - от имени представителя Министерства науки и высшего образования Российской Федерации; - от имени представителя Российской академии наук; - от имени представителя Правительства Республики Крым; - от имени представителя Всероссийского научно-исследовательского института сельскохозяйственной микробиологии; - от имени иностранных участников конференции.
Пленарная сессия 10.30-19.00	
10.30-11.00	<p>Донник Ирина Михайловна, д.б.н., профессор, вице-президент РАН <i>Российская академия наук (г. Москва)</i></p> <p>ГЛОБАЛЬНЫЕ ВЫЗОВЫ И ПРОГРАММА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ АПК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p>
11.00-11.30	<p>Тихонович Игорь Анатольевич, д.б.н., профессор, академик РАН <i>Научный руководитель ФГБУН ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии (г. Санкт-Петербург)</i></p> <p>ПРИНЦИП ДОПОЛНИТЕЛЬНОСТИ В МИКРОБНО-РАСТИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМАХ И ЕГО РЕАЛИЗАЦИЯ В АГРОЦЕНОЗАХ</p>
11.30-12.00	<p>Журавлева Екатерина Васильевна, д.с.-х.н., профессор РАН <i>Помощник Министра науки и высшего образования Российской Федерации. (г. Москва)</i></p> <p>НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТРАСЛИ РАСТЕНИЕВОДСТВА</p>
12.00-12.30	<p>Kasem Soyong, Dr.Ph., president of Association of Agricultural Technology in Southeast Asia (AATSEA) <i>King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang (KMITL) (Bangkok, Thailand)</i></p> <p>RESEARCH AND DEVELOPMENT AS AGRICULTURAL INPUTS IN ORGANIC AGRICULTURE</p>
12.30-13.00	<p>Харченко Петр Николаевич, д.б.н., профессор, академик РАН <i>ФГБНУ «ВНИИ сельскохозяйственной биотехнологии» (г. Москва)</i></p> <p>ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ – ОДИН ИЗ АСПЕКТОВ СЕЛЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ</p>
13.00-14.00	Обед
14.00-14.30	<p>Карлов Геннадий Ильич, д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН <i>Врио директора ФГБНУ «ВНИИ сельскохозяйственной биотехнологии» (г. Москва)</i></p> <p>МАРКЕРНАЯ СЕЛЕКЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ</p>
14.30-15.00	<p>Паштецкий Владимир Степанович, д.с.-х.н. <i>Врио директора ФГБУН «НИИСХ Крыма» (г. Симферополь)</i></p> <p>РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ СТЕПНОГО КРЫМА</p>
15.00-15.30	<p>Семенов Вячеслав Михайлович, д.б.н., Семенова Н. А. <i>ФГБУН «Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН» (г. Москва)</i></p> <p>БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО В ПОЧВЕ: ДИАГНОСТИКА И СПОСОБЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗАПАСОВ</p>

15.30-16.00	Белимов Андрей Алексеевич, д.б.н. <i>ФГБНУ Всероссийский институт сельскохозяйственной микробиологии (г. Санкт-Петербург)</i> РОЛЬ КОРНЕВОЙ ЭКССУДАЦИИ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ РАСТЕНИЙ С РИЗОСФЕРНЫМИ БАКТЕРИЯМИ В СТРЕССОВЫХ УСЛОВИЯХ
16.00-16.30	Кофе-брейк
16.30-17.00	Камнев Александр Анатольевич, д.х.н., профессор <i>ФГБНУ «Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук» (г. Саратов)</i> МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ И РАСХОДОВАНИЯ РЕЗЕРВНЫХ СЛОЖНЫХ ПОЛИЭФИРОВ У ФИТОСТИМУЛИРУЮЩИХ РИЗОБАКТЕРИЙ РОДА <i>AZOSPIRILLUM</i>
17.00-17.30	Ларионова Антонина Михайловна, д.т.н. <i>Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (г. Москва)</i> ПРОБЛЕМЫ МЕЛИОРАЦИИ В РОССИИ
17.30-18.00	Назарова Орзугуль Домуллоджановна, к.б.н. <i>Зам.директора по науке, НИП «Биологические препараты» (Республика Таджикистан, г. Душанбе)</i> ЭПИЗОТОЛОГО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
18.00-19.00	Дискуссия. Подведение итогов Пленарного заседания.
19.00	Дружеский вечер (оплачивается отдельно)

**26 сентября 2018 г.
РАБОТА СЕКЦИЙ**

Наименование секции:	Сельскохозяйственная микробиология Биотехнология и физиология растений в сельском хозяйстве. Конференц-зал «Модерн» 9.00-17.30
Сессию ведут:	д.б.н. Тихонович И.А., д.с.-х.н. Мельничук Т.Н., к.с.-х.н. Дидович С.В., д.б.н. Синеокий С.П., к.б.н. Ганнибал Ф.Б., д.х.н. Камнев А.А.
Секционные доклады	
09.00–09.20	Вершинина Зилья Рифовна, к.б.н. <i>Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение ФГБНУ «Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук» (Республика Башкортостан, г. Уфа)</i> БАКТЕРИАЛЬНЫЕ И РАСТИТЕЛЬНЫЕ АГГЛЮТИНИНЫ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ СИМБИОЗОВ
09.20–09.40	Черкасова М.Е., Румянцева М.Л., к.б.н., Мунтян Виктория Спартаковна <i>ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</i> АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ХРОМОСОМЫ У АБОРИГЕННЫХ ШТАММОВ <i>SINORHIZOBIUM MELILOTI</i> ИЗ АГРОЦЕНОЗОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА
09.40–10.00	Степанова Г.В., Мунтян В.С., Мунтян Алексей Николаевич, Румянцева М. Л., к.б.н. <i>ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</i> СОЗДАНИЕ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ СОРТОМИКРОБНОЙ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ГЕНЕТИЧЕСКИ-ОХАРАКТЕРИЗОВАННОГО ШТАММА <i>SINORHIZOBIUM MELILOTI</i> И ЛЮЦЕРНЫ ИЗМЕНЧИВОЙ СОРТОВ АГНИЯ И ТАИСИЯ
10.00-10.20	Саксаганская А.С., Мунтян В.С., Румянцева Марина Львовна, к.б.н. <i>ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</i> СТРУКТУРНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ГЕНОВ ВИРУЛЕНТНОСТИ У ПРИРОДНЫХ ШТАММОВ КЛУБЕНЬКОВЫХ БАКТЕРИЙ ЛЮЦЕРНЫ
10.20-10.40	Хапчаева Софья Арсеновна, Топунов А.Ф., Зотов В.С., к.б.н. <i>ФГУ «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (г. Москва)</i> ГЕНЕТИЧЕСКОЕ МАРКИРОВАНИЕ КЛУБЕНЬКОВЫХ БАКТЕРИЙ И СПОСОБЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ БОБОВО-РИЗОБИАЛЬНОГО СИМБИОЗА
10.40-11.00	Тхакахова Азида Климентовна, к.с.-х.н. <i>ФГБНУ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева» (г. Москва)</i> МИКРОБНЫЕ СООБЩЕСТВА ТРОПИЧЕСКИХ ПОЧВ РАЗЛИЧНОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ
11.00-11.20	Кофе-брейк
11.20–11.40	Каменова Ирина Алексеевна к.с.-х.н.; Якубовская А.И., Радченко Л.А., к.с.-х.н.; Гритчин М.В., Смирнова И.И., Радченко А.Ф. <i>ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</i> ДИНАМИКА БИОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ РИЗОСФЕРЫ РАЗНЫХ СОРТОВ <i>TRITICUM AESTIVUM</i> L. ПОД ВЛИЯНИЕМ МИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ
11.40–12.00	Фаизова Вера Ивановна, д.с.-х.н., Цховребов В.С., д.с.-х.н.; Никифорова А.М., к.с.-х.н.; Лысенко В.Я., к.с.-х.н. <i>Ставропольский государственный аграрный университет (г. Ставрополь)</i> ИЗМЕНЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЧЕРНОЗЕМОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПРЕДКАВКАЗЬЯ ПРИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

12.00-12.20	<p>Чайковская Людмила Александровна, д.с.-х.н., Баранская М.И., к.с.-х.н. Овсиенко О.Л., Клименко Н.Н ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</p> <p>ВЛИЯНИЕ МИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА МИГРАЦИЮ ВОДОРАСТВОРИМЫХ ФОРМ МЕДИ В СИСТЕМЕ ПОЧВА-РАСТЕНИЕ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ</p>
12.20-12.40	<p>Авдеева Галина Сергеевна, Юрков А.П., к.б.н., Штарк О. Ю., к.б.н., Пузанский Р.К., Клюкова М.С., Тихонович И.А., Жуков В.А., Шишова М.Ф. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</p> <p>ИЗМЕНЕНИЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ И БИОХИМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ У РАСТЕНИЙ ГОРОХА ПОСЕВНОГО В ОТВЕТ НА ИНОУЛЯЦИЮ АРБУСКУЛЯРНО-МИКОРИЗНЫМ ГРИБОМ <i>RHIZOPHAGUS IRREGULARIS</i></p>
12.40-13.00	<p>Юрков А.П., к.б.н., Крюков Алексей Анатольевич, к.б.н., Горбунова А.О. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</p> <p>ОСОБЕННОСТИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ И МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ ГРИБОВ ПОДОТДЕЛА <i>GLOMEROMYCOTINA</i></p>
13.00-15.00	Обед
15.00-15.20	<p>Лактионов Юрий Владимирович, к.б.н. ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии» (г. Санкт-Петербург)</p> <p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА МИКРООРГАНИЗМОВ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ</p>
15.20-15.40	<p>Пыркин Владислав Олегович, Хапчаева С.А., Зотов В.С., к.б.н. ФГУ «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (г. Москва)</p> <p>ВЛИЯНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ БИОПРЕПАРАТОВ НА ПОЧВЕННЫЙ МИКРОБИОМ</p>
15.40-16.00	<p>Song Jiao-Jiao <i>CAS agriculture co Ltd. (in Jiangsu, Wuxi)</i></p> <p>APPLICATION OF NANO-PARTICLES DERIVED FROM <i>CHAETOMIUM ELATUM</i> CHE01 TO CONTROL <i>PYRICULARIA ORYZAE</i> CAUSING RICE BLAST</p>
16.00-16.20	<p>Берестецкий Александр Олегович, к.б.н. ФГБНУ <i>Всероссийский институт защиты растений (г. Санкт-Петербург)</i></p> <p>ОПТИМИЗАЦИЯ ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ФИТОТОКСИНОВ ГРИБОВ ДЛЯ БОРЬБЫ С СОРНЫМИ РАСТЕНИЯМИ</p>
16.20-16.40	<p>Дидович Светлана Витальевна¹, к.с.-х.н., Темралеева А.Д.², Горгулько Т.В.¹, Алексеенко О.П.¹, Дидович А.Н.¹, Ремесло Е.В.¹, Зубоченко А.А.¹, Чайковский В.А.¹ ¹ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь); ²ФГБУН «Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН» (г. Пушкино)</p> <p>ПОИСК МИКРООРГАНИЗМОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЧИСЛЕННОСТИ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ АГРОЦЕНОЗОВ</p>
16.40-17.00	<p>Тулина Анастасия Сергеевна, к.б.н. ФГБУН «Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН» (Россия, г. Пушкино)</p> <p>ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ, ВЛАЖНОСТИ И ВНЕСЕНИЯ СОЛОМЫ НА ТРАНСФОРМАЦИЮ СОЕДИНЕНИЙ УГЛЕРОДА И АЗОТА В ПОЧВАХ</p>
17.00-17.30	Дискуссия. Подведение итогов секционного заседания.
17.30-19.00	Экскурсия (оплачивается отдельно)

<p>Наименование секции:</p>	<p>Селекция и семеноводство. Растениеводство и земледелие. Информационные технологии в агропромышленном комплексе. Конференц-зал «Морской» 9.00-17.30</p>
<p>Сессию ведут:</p>	<p><i>д.т.н. Лачуга Ю.Ф., д.б.н. Харченко П.Н., д.б.н. Карлов Г.И., д.с.-х.н Юрку-Страистару Е.М., д.б.н. Пахомова В.М.</i></p>
<p>Секционные доклады</p>	
<p>09.00–09.20</p>	<p>Kasem Soyong, Dr.Ph., president of Association of Agricultural Technology in Southeast Asia (AATSEA) <i>King Mongkut’s Institute of Technology Ladkrabang (KMITL) (Bangkok, Thailand)</i> BIO-PRODUCTS FOR ORGANIC CROP PRODUCTION</p>
<p>09.20–09.40</p>	<p>Мнатсаканян Арсен Аркадьевич <i>ФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко» (г. Краснодар)</i> НАНОКРЕМНИЙ, ЕГО РОЛЬ В ПОВЫШЕНИИ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ</p>
<p>09.40–10.00</p>	<p>Юхновец Аксана Викентьевна, к.с.-х.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> СПОСОБЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ АГРОФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ЭРОДИРОВАННЫХ ПОЧВ БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ</p>
<p>10.00-10.20</p>	<p>Богатырева Елена Николаевна, к.с.-х.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГУМУСОВОГО СОСТОЯНИЯ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИНТЕНСИВНОСТИ ВНЕСЕНИЯ ЖИДКОГО НАВОЗА КРС И СВИНЫХ НАВОЗНЫХ СТОКОВ</p>
<p>10.20-10.40</p>	<p>Цыбулько Николай Николаевич, д.с.-х.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> ФОРМИРОВАНИЕ АДАПТИВНО-ЛАНДШАФТНЫХ СИСТЕМ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ НА ЭРОДИРОВАННЫХ ПОЧВАХ БЕЛАРУСИ</p>
<p>10.40-11.00</p>	<p>Пахомова Валентина Михайловна, д.б.н., профессор, Даминова А.И., к.с.-х.н., доцент, Гайсин И.А., д.с.-х.н., профессор, член-корр. АНТ <i>ФГБОУ ВО «Казанский ГАУ»; Академия наук Татарстана (Республика Татарстан, г. Казань)</i> НИТРАТРЕДУКТАЗНАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЕТОК КОРНЕЙ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ НЕКОРНЕВОЙ ОБРАБОТКЕ РАСТЕНИЙ СУ, МОСОДЕРЖАЩИМ ХЕЛАТНЫМ МИКРОУДОБРЕНИЕМ</p>
<p>11.00-11.20</p>	<p>Кофе-брейк</p>
<p>11.20-11.40</p>	<p>Рак Михаил Васильевич, к.с.-х.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ БЕЛАРУСИ</p>
<p>11.40–12.00</p>	<p>Юрку-Страистару Елена Михайловна, д.с.-х.н <i>Институт Зоологии (Республика Молдова, г. Кишинев)</i> STIMULATION OF GERMINATION OF SEEDS OF SUGAR BEET BY PRODUCTS OF METABOLISM OF STREPTOMYCETES OF SOILS R. MOLDOVA</p>
<p>12.00–12.20</p>	<p>Серая Таисия Михайловна, к.с.-х.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> АГРОХИМИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ЗЕРНА КУКУРУЗЫ ПРИ ВЫСОКИХ УРОЖАЙНОСТИ И ЕГО КАЧЕСТВЕ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВАХ</p>

12.20–12.40	Зубоченко Алла Анатольевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) УПРАВЛЕНИЕ СТРЕССОМ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В ЗОНЕ РИСКОВАННОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
12.40–13.00	Попович Виктор Федорович, Дунаева Е.А., к.т.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ ВОДООБЕСПЕЧЕННОСТИ ТЕРРИТОРИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ SPI И ДАННЫХ ДЗЗ
13.00–15.00	Обед
15.00–15.20	Глазунов Геннадий Павлович, к.с.-х.н. ФГНБУ «Всероссийский научно исследовательский институт земледелия и защиты почв от эрозии» (г. Курск) ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ ПО ОЦЕНКЕ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРОЛАНДШАФТОВ
15.20–15.40	Афонченко Нина Васильевна, к.с.-х.н. ФГБНУ «Всероссийский научно исследовательский институт земледелия и защиты почв от эрозии» (г. Курск) АНТРОПОГЕННЫЙ ФАКТОР КАК ЭЛЕМЕНТ БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРОЛАНДШАФТОВ
15.40–16.00	Головастова Екатерина Сергеевна, Вечерков В.В., Дунаева Е.А., к.т.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ПОДХОДЫ К СОЗДАНИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ БАЗЫ ДАННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
16.00–17.30	Дискуссия. Подведение итогов секционного заседания.
17.30–19.00	Экскурсия (оплачивается отдельно)

Наименование секции:	Мелиорация и управление водными ресурсами. Общие вопросы развития агропромышленного комплекса. Конференц-зал «Торжественный» 9.00-17.30
Сессию ведут:	д.с.-х.н. Тищенко А.П., д.т.н. Ларионова А.М., д.б.н. Демченко Н.П.
Секционные доклады	
9.00–9.20	Скитяев Анатолий Александрович, Поволжская АГЛОС – филиал ФНЦ агроэкологии РАН (г. Волгоград) ЛАНДШАФТНАЯ КЛАСТЕРНО-СИНЕРГЕТИЧЕСКАЯ МЕТОДОЛОГИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЯ ПРОТИВОЭРОЗИОННОГО И ВЛАГОСБЕРЕГАЮЩЕГО АГРАРНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В СТЕПЯХ РОССИИ
9.20–9.40	Панов Валерий Иванович, к.г.н. Поволжская АГЛОС – филиал ФНЦ агроэкологии РАН (г. Волгоград) ЭРОЗИОННО-ОПАСНЫЕ ЗЕМЛИ, ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ СТОКОВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ОПАСНОСТЬ ФОРМИРОВАНИЯ КАТАСТРОФИЧЕСКОЙ АНТРОПОГЕННОЙ ЭРОЗИИ И МЕТОДЫ ЕЕ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ
9.40–10.00	Волкова Наталья Евгеньевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ПОДХОДЫ К ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДОАККУМУЛИРУЮЩИХ СООРУЖЕНИЙ
10.00–10.20	Кременской Владимир Иванович ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) РАЗВИТИЕ ИНТЕНСИВНОГО ПЛОДОВОДСТВА А КРЫМУ ПРИ ЛОКАЛЬНОМ УВЛАЖНЕНИИ ПОЧВЫ

10.20–10.40	Гнездилова Лариса Александровна, д.в.н. <i>ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» (г. Москва)</i> СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ОСНОВЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ОВЕЦ
10.40-11.00	Конуспаев Сапаркали Ретаевич, д.х.н., Ахатова З.С., Касенова Б.А., Нурбаева Р.К., Шаропин А.Н. <i>Казахский Национальный университет имени аль-Фараби (Республика Казахстан, г. Алматы)</i> РАЗРАБОТКА НОВЫХ МЕТОДОВ ОТДЕЛЕНИЯ ШЕРСТНОГО ЖИРА ИЗ ПРОМЫВНЫХ ВОД ШЕРСТИ
11.00–11.20	Кофе-брейк
11.20-11.40	Донник Ирина Михайловна д.б.н., Быкова О.А., Кривоногова А.С. <i>ФГБОУ ВО Уральский ГАУ (г. Екатеринбург)</i> ВЫЯВЛЕНИЕ РЕЗИСТЕНТНЫХ К АНТИБИОТИКАМ МИКРООРГАНИЗМОВ НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ
11.40-12.00	Соковнин Сергей Юрьевич, Кривоногова А.С. <i>ФГБОУ ВО Уральский ГАУ (г. Екатеринбург)</i> ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ КУРИНЫХ ЯИЦ С ПОМОЩЬЮ НАНОСЕКУНДНОГО ЭЛЕКТРОННОГО ПУЧКА
12.00-12.20	Исаева Альбина Геннадьевна, Моисеева К.В. <i>ФГБОУ ВО Уральский ГАУ (г. Екатеринбург)</i> КОРРЕКЦИЯ АНТИОКСИДАНТНОЙ И ДЕТОКСИКАЦИОННОЙ ФУНКЦИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ
12.20-12.40	Ян Кампбел <i>Чешский аграрный университет в Праге (Чехия, г. Прага)</i> КУЛЬТУРА ПИТАНИЯ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ЧЕЛОВЕКА
12.40-13.00	Горбатко Инна Алексеевна <i>ФГБНУ «Северо-Кавказский Федеральный научный аграрный центр» (г. Михайловск)</i> РЕГИОНАЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ПОВЫШЕНИЕ ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ
13.00-15.00	Обед
15.00-17.30	Дискуссия. Подведение итогов секционного заседания.
17.30-19.00	Экскурсия (оплачивается отдельно)

27 сентября 2018 г.

Наименование секции:	<p align="center">Сельскохозяйственная микробиология Биотехнология и физиология растений в сельском хозяйстве. Конференц-зал «Торжественный» 9.00-13.00</p>
Сессию ведут:	<p align="center">д.с.-х.н Фаизова В.И., д.б.н. Егорова Н.А., д.б.н. Белимов А.А.</p>
9.00-9.20	<p>Рисованная Валентина Ивановна, к.б.н., Гориславец С.М., Володин В.А., Волков Я.А. ФГБУН «Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия «Магарач» РАН» (Республика Крым, г. Ялта) МОЛЕКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА ФИТОПАТОГЕНОВ ВИНОГРАДА И ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР</p>
9.20-9.40	<p>Володин Виталий Александрович, к.с.-х.н. ФГБУН «Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия «Магарач» РАН» (Республика Крым, г. Ялта) ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БАКТЕРИАЛЬНОГО РАКА AGROBACTERIUM В ПОЧВЕ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД</p>
9.40-10.00	<p>Зотиков Антон Юрьевич ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный университет им. В. И. Вернадского» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЛИЯНИЕ КОМПЛЕКСОВ МИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА РАЗВИТИЕ ФИТОПАТОГЕНОВ ВО ВРЕМЯ СТРАТИФИКАЦИИ ВИНОГРАДНЫХ ПРИВИВОК</p>
10.00–10.20	<p>Кравченко Дмитрий Владимирович, к.с.-х.н., Хапчаева С.А., Зотов В.С., к.б.н. ФГУ «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (г. Москва) КОНТРОЛИРУЕМЫЙ СВЕТОВОЙ РЕЖИМ КАК ФАКТОР УПРАВЛЕНИЯ РОСТОМ И РАЗВИТИЕМ ОЗДОРОВЛЕННЫХ РАСТЕНИЙ КАРТОФЕЛЯ</p>
10.20–10.40	<p>Мотылева Светлана Михайловна, к.с.-х.н., Упадышева Г.Ю. ФГБНУ «Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства» (г. Москва) МОРФОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИСТЬЕВ PRUNUS AVIUM L. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОРТО-ПОДВОЙНОЙ КОМБИНАЦИИ</p>
10.40–11.00	<p>Измаилова Диляра Сейтвелиевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ФЛОРА-С И ФИТОП-ФЛОРА-С НА ПОСЕВАХ ОЗИМОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ</p>
11.00-11.20	<p align="center">Кофе-брейк</p>
11.20–11.40	<p>Папихин Роман Валериевич, к.с.-х.н., Муратова С.А., к.б.н. ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» (г. Мичуринск) ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ БИОФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ВОЗДЕЙСТВИЯ В КУЛЬТУРЕ ТКАНЕЙ РАСТЕНИЙ</p>
11.40–12.00	<p>Тевфик Арзы Шевкиевна, к.б.н., Егорова Н.А., д.б.н.; Загорская М.С. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ФАКТОРОВ НА РАЗВИТИЕ ЭКСПЛАНТОВ НА ПЕРВЫХ ЭТАПАХ РАЗМНОЖЕНИЯ ТИМЬЯНА IN VITRO</p>
12.00-12.20	<p>Загорская Маргарита Сергеевна; Егорова Н.А., д.б.н.; Абдурашитов С.Ф., к.б.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО КУЛЬТИВИРОВАНИЯ IN VITRO НА МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ГЕНЕТИЧЕСКУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ ПРИ МИКРОРАЗМНОЖЕНИИ МЯТЫ</p>

12.20-12.40	Якимова Ольга Валерьевна; Егорова Н.А., д.б.н. <i>ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</i> ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА КЛОНАЛЬНОЕ МИКРОРАЗМНОЖЕНИЕ МЕЛИССЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ И ДУШИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ IN VITRO
12.40-13.00	Муратова Светлана Александровна, к.б.н.; Солопов В.А., д.э.н.; Папихин Р.В., к.с.-х.н. <i>ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет» (г. Мичуринск)</i> ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ КЛОНАЛЬНОГО МИКРОРАЗМНОЖЕНИЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА РАЗНЫХ ВИДОВ ЯГОДНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР
13.00-15.00	Обед

Наименование секции:	Защита растений. Конференц-зал «Торжественный» 15.00-18.00
Сессию ведут:	д.б.н. Бойко С.В, д. с.-х.н. Алексеева К.Л., к.б.н. Ганнибал Ф.Б.
15.00-15.20	Бойко Светлана Викторовна, Трепашко Л.И., д.б.н. <i>Республиканское научное дочернее унитарное предприятие «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси (Республика Беларусь, г. Минск)</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОТЛОВА ОЗИМОЙ СОВКИ (AGROTIS SEGETUM DEN. ANDSCHIFF.) В ФЕРОМОННЫЕ ЛОВУШКИ НА ЮГЕ БЕЛАРУСИ
15.20-15.40	Алексеева Ксения Леонидовна, д.с.-х.н. <i>Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства - филиал ФГБНУ ФНЦО (Московская обл., д. Верея)</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЕ СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ МОРКОВИ СТОЛОВОЙ ОТ БОЛЕЗНЕЙ
15.40-16.00	Вага Ирина Ивановна, к.с.-х.н., Попов Ф.А., к.с.-х.н. <i>РУП «Институт защиты растений» (Республика Беларусь, Минская обл., аг. Прилуки)</i> ТЕХНОЛОГИЯ ЗАЩИТЫ МОРКОВИ СТОЛОВОЙ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
16.00-16.20	Кулуев Азат Разяпович <i>Институт биохимии и генетики – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра РАН (Республика Башкортостан, г. Уфа)</i> ИССЛЕДОВАНИЕ T. SINSKAJAE НА СОДЕРЖАНИЕ ИМУНОГЕННЫХ ПЕПТИДОВ
16.20-16.40	Пугачёв Роман Михайлович, к.с.-х.н. <i>Учреждение образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия» (Республика Беларусь, г. Горки)</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ ПАТОГЕННОСТИ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ НА ЗЕМЛЯНИКЕ САДОВОЙ
16.40-17.00	Богоутдинов Дамир Забихуллович, к.б.н. <i>ФГБОУ «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» (г. Самара)</i> ОПАСНОСТЬ ФИТОПЛАЗМЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ДЛЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА КРЫМА
17.00-17.20	Арашкович Светлана Анатольевна <i>РУП «Институт защиты растений» (Республика Беларусь, аг. Прилуки)</i> ОСТАТОЧНЫЕ КОЛИЧЕСТВА АЗОКСИСТРОБИНА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУРАХ
17.20-18.00	Дискуссия. Подведение итогов секционного заседания.

Наименование секции:	Селекция и семеноводство. Растениеводство и земледелие. Конференц-зал «Морской» 9.00-18.00
Сессию ведут:	д.с.-х.н. Паитецкий В.С., к.с.-х.н. Радченко Л.А., д.с.-х.н. Немтинов В.И., д.б.н. Семенов В.М.
9.00-09.20	Корзин Вадим Валерьевич, к.с.-х.н. ФГБУН «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН» (Республика Крым, г. Ялта) ВЛИЯНИЕ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ ЮЖНОГО БЕРЕГА КРЫМА НА ЦВЕТЕНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ АБРИКОСА
09.20-09.40	Кацкая Алёна Григорьевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ИЗМЕНЧИВОСТЬ ОСНОВНЫХ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ У БАКЛАЖАНА
09.40-10.00	Немтинов Виктор Илларионович, д.с.-х.н., с.н.с., Костанчук Ю.Н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) НОВЫЙ СОРТ САЛАТНОГО ЛУКА – ЯЛТИНСКИЙ ПЛЮС
10.00-10.20	Елисеева Надежда Алексеевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЗАИМОСВЯЗЬ ИЗМЕНЕНИЙ СЕМЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ДЫНИ С ФАКТОРАМИ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ
10.20-10.40	Костенкова Евгения Владимировна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВОЗДЕЛЫВАНИЕ ПОДСОЛНЕЧНИКА СОРТОВ И ГИБРИДОВ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ КРЫМА
10.40-11.00	Пташник Ольга Павловна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ИЗУЧЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ ЛЮПИНА БЕЛОГО В УСЛОВИЯХ СТЕПНОГО КРЫМА
11.00-11.20	Кофе-брейк
11.20–11.40	Ростова Елизавета Николаевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЫРАЩИВАНИЕ ГОРЧИЦЫ В УСЛОВИЯХ СТЕПНОГО КРЫМА
11.40–12.00	Гонгало Анна Андреевна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО В СТЕПНОМ КРЫМУ
12.20–12.40	Турина Елена Леонидовна, к.с.-х.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) РАЗРАБОТКА ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОЗИМОГО РЫЖИКА В УСЛОВИЯХ КРЫМА
12.40–13.00	Хитров Николай Борисович, д.с.-х.н. ФГБНУ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева» (г. Москва) СОЛЕВОЕ СОСТОЯНИЕ РИСОВЫХ СИСТЕМ КРЫМА В 2015-2018 ГГ.
13.00-15.00	Обед
15.00-15.20	Невкрытая Наталья Владимировна, к.б.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ПОКАЗАТЕЛИ ПРОДУКТИВНОСТИ МЕЛИССЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ СОРТА КРЫМЧАНКА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ В РАЗНЫХ ПОЧВЕННО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
15.20-15.40	Платонова Татьяна Витальевна, Новиков И.А. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь) ИЗУЧЕНИЕ КЛОНОВ SATUREJA MONTANA L. С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ КАРВАКРОЛА В ПРЕДГОРНОЙ ЗОНЕ КРЫМА

15.40-16.00	<p>Мягих Елена Федоровна¹, к.б.н., Алиев И.А.², Скопинцева Н.К.² ¹ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь); ²ГБОУДО РК МАН «Искатель» (Республика Крым, г. Симферополь)</p> <p>ВЛИЯНИЕ СХЕМЫ ПОСАДКИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ <i>ORIGANUM VULGARE</i></p>
16.00-16.20	<p>Савченко Марина Вячеславовна ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь); ФГАОУ ВО «Крымского Федерального университета им. В.И. Вернадского»</p> <p>ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ ВЕЩЕСТВ В СЕМЕНАХ ПУСТЫРНИКА ПЯТИЛОПАСТНОГО В РАЗНЫЕ ФАЗЫ СПЕЛОСТИ</p>
16.20-16.40	<p>Вердыш Михаил Валериевич, к.э.н., Попова А.А. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</p> <p>ОБЗОР МЕЖДУНАРОДНОГО И РОССИЙСКОГО РЫНКОВ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ</p>
16.40-17.00	<p>Золотилова Ольга Михайловна, Золотилов В.А., Скипор О.Б., к.с-х.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</p> <p>ОЦЕНКА КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ФЕНХЕЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ ПРОДУКТИВНОСТИ</p>
17.00-17.20	<p>Золотилов Виктор Анатольевич, Золотилова О.М., Скипор О.Б., к.с-х.н. ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (Республика Крым, г. Симферополь)</p> <p>ЭФФЕКТИВНОСТЬ УДАЛЕНИЯ БУТОНОВ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ МАТОЧНИКОВ РОЗЫ ЭФИРОМАСЛИЧНОЙ</p>
17.20-18.00	<p>Дискуссия. Подведение итогов секционного заседания.</p>

**IV Молодёжная школа-конференция
«МОЛЕКУЛЯРНАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИЯ»,
приуроченная к 50-летию со дня основания Отдела
сельскохозяйственной микробиологии ФГБУН «НИИСХ Крыма»**

27 сентября 2018 г., конференц-зал «Модерн»

ЛЕКЦИИ		
9.00-9.40	Тихонович Игорь Анатольевич, д.б.н., академик РАН, научный руководитель ФГБУН ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии (г. Санкт-Петербург)	Принцип дополнительности в микробно-растительных системах и его реализация в агроценозах
9.40-10.20	Лутова Людмила Алексеевна, д.б.н., профессор Санкт-Петербургского Государственного университета (г. Санкт-Петербург)	Роль регуляторных меристемспецифичных генов в развитии и продуктивности растений
10-20-11.00	Кочиева Елена Зауровна, д.б.н. ФИЦ Биотехнологии РАН (г. Москва)	Редактирование генома: перспективы применения в сельском хозяйстве
11.00-11.20	Кофе-брейк	
11.20-12.00	Камнев Александр Анатольевич, д.х.н, профессор ФГБУН «Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН» (г. Саратов)	Неразрушающий мониторинг клеточных откликов бактерий на внешние воздействия методом инфракрасной (ИК) фурье-спектроскопии
12.00-12.40	Ганнибал Филипп Борисович, к.б.н. врио директора Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений (г. Санкт-Петербург)	Молекулярная защита растений
12.40-13.20	Мироненко Нина Васильевна, д.б.н., Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений (г. Санкт-Петербург)	Молекулярно-генетическая идентификация возбудителей болезней сельскохозяйственных культур
13.20-15.00	Обед	
15.00-15.40	Филиппин М.А., к.б.н. ФИЦ Биотехнологии РАН (г. Москва)	Современные методы анализа варибельности генома сельскохозяйственных растений
15.40-16.20	Синеокий Сергей Павлович, д.б.н., директор Национального биоресурсного центра – Всероссийская коллекция промышленных микроорганизмов (БРЦ-ВКПМ), НИЦ Курчатовский институт – ГосНИИгенетика. (г. Москва)	Перспективные направления промышленной биотехнологии, важные для развития сельского хозяйства
16.20-17.00	Мельничук Татьяна Николаевна, д.с.-х.н., г.н.с. ФГБУН «НИИСХ Крыма» (г. Симферополь)	Биотехнология ризосферы растений агроценозов
17.00-17.40	Камионская А.М., к.б.н., зам. директора, Яковлева И.В. ФИЦ Биотехнологии РАН, (г. Москва)	Прогноз реализации перехода России к высокопродуктивному и экологически чистому агрохозяйству
17.40-18.30	Дискуссия «Прорывные идеи в науке: вопросы и решения»	

28 сентября

9.00-11.00	Дискуссии. Подведение итогов Конференции. Вручение сертификатов участникам конференции и школы молодых ученых. Закрытие конференции и отъезд участников.
11.00-17.00	Экскурсия в Отдел сельскохозяйственной микробиологии ФГБУН «НИИСХ Крыма (пгт. Гвардейское, Симферопольского р-на)